

Manual de Instrucciones

Active su Garantía Original

Ingrese en **www.garantiaoficialatma.com.ar** y participe del sorteo de importantes premios Términos y Condiciones a su disposición en la página web mencionada.

LICUADORA LI8413E y LI8423E

220 - 240V~ 50 Hz 350W

LI8414E y LI8424E

220 - 240V~ 50 Hz 400W

LI8415E y LI8425E

220 - 240V~ 50 Hz 450W

PRECAUCIONES

GENERAL

Antes de usar el aparato, lea atentamente este manual del usuario y consérvelo por si necesitara consultarlo en el futuro

Nivel de ruido: Lc = 90 dB (A)

Peligro

No sumerja nunca la unidad motora en agua u otros líquidos, ni la enjuague bajo el grifo. Limpie la unidad motora sólo con un paño húmedo.

Advertencia

- -Antes de enchufar el aparato, compruebe si el voltaje indicado en el mismo se corresponde con el voltaje de red local.
- -No haga funcionar nunca el aparato con el enchufe o el cable dañado, o después que el mismo hubiera funcionado mal o haya sido dañado de alguna forma. No intente repararlo usted mismo. Lleve el aparato a un servicio técnico autorizado o personal calificado para que lo remplacen.
- -No utilice nunca la jarra de la licuadora ni el vaso del molinillo para encender o apagar el aparato.
- -No deje nunca que el aparato funcione sin vigilancia.
- -Este aparato no debe ser usado por personas (adultos o niños) con su capacidad física, psíquica o sensorial reducida, ni por quienes no tengan los conocimientos y la experiencia necesarios, a menos que sean supervisados o instruidos acerca del uso del aparato por una persona responsable de su seguridad.
- -Asegúrese de que los niños no jueguen con este aparato.
- -No toque las cuchillas, sobre todo si el aparato está enchufado. Las cuchillas están muy afiladas.
- -Si las cuchillas se bloquean, desenchufe el aparato antes de retirar los

ingredientes que están bloqueándolas.

- -No coloque nunca la unidad de cuchillas en la unidad motora si la jarra de la licuadora o el vaso del molinillo (sólo en modelos específicos) no se han acoplado correctamente a la unidad motora.
- -Para evitar accidentes, mantener los cabellos y ropas al igual que otros utensillos lejos de las partes móviles de la licuadora.
- -Dado que es un aparato eléctrico, no sumerja la base o el cable en agua ni en líquido alguno.
- -Evite que el cable cuelgue o toque superficies con altas temperaturas.
- -No exponga el aparato a zonas de radiación de calor.
- -Desenchufar el aparato antes de limpiarlo o cuando no esté en uso.

LICUADORA



Advertencia

No introduzca nunca los dedos ni ningún otro objeto en la licuadora mientras el aparato esté funcionando.

Asegúrese de que la unidad de cuchillas esté bien fijada a la jarra de la licuadora antes de montar la jarra en la unidad motora.

Precaución

- -Nunca llene la jarra de la batidora con ingredientes a más de 45 °C de temperatura.
- -No ponga más de 1,25 litros de líquido en la jarra de la licuadora para evitar que se derrame, especialmente si procesa a una velocidad alta. No ponga más de 1 litro en la jarra cuando procese líquidos calientes o ingredientes que tiendan a hacer espuma.
- -Si los alimentos se pegan a la pared de la jarra de la licuadora, apague el aparato, desenchúfelo y utilice una espátula para separar los alimentos de la pared.
- -Antes de encender el aparato, asegúrese siempre de que la tapa esté bien colocada en la jarra y de que el vaso medidor esté bien puesto en la tapa.
- -No olvide nunca colocar la junta en la unidad de cuchillas antes de montar la unidad de cuchillas en la jarra de la licuadora, ya que de lo contrario se producirían fugas. Español
- -No deje que el aparato funcione durante más de 1 minuto seguido.
- -Deje siempre que el aparato se enfríe a temperatura ambiente entre un ciclo de procesado y otro.
- -No poner las frutas con carozos grandes, como ciruelas, duraznos, etc.
- -No utilizar el filtro con líquidos o frutas calientes.
- -El uso de accesorios que no sean originales del aparato pueden perjudicar su funcionamiento y causar daños a la persona y a la licuadora.
- -No utilice la licuadora para funciones diferentes a las descriptas en este manual.

- -Antes de encender el aparato, asegúrese siempre de que la tapa esté colocada correctamente y de que el vaso medidor esté bien puesto en la tapa.
- -Corte la fruta en trozos pequeños antes de ponerla en el filtro.
- -Ponga en remojo los ingredientes secos, como los granos de soja, antes de ponerlos en el filtro.



BLOQUEO DE SEGURIDAD INCORPORADO

Esta característica asegura que sólo se pueda encender el aparato si la jarra de la licuadora o el vaso del molinillo están correctamente montados en la unidad motora. Si la jarra de la licuadora o el vaso del molinillo están bien montados, se desactivará el bloqueo de seguridad.

FILTRO (modelo LI8423E, LI8424E y LI8425E)

Precaución

- -No utilice nunca el filtro para procesar ingredientes a más de 45 °C de temperatura.
- -No sobrecargue nunca el filtro. No ponga más de 70 g de granos de soja secos o 150 g de fruta en el filtro al mismo tiempo.

INTRODUCCIÓN

Para asegurar un mejor desempeño de su producto. lea atentamente las recomendaciones a continuación.

No tire este Manual de Instrucciones. quárdelo para eventuales consultas.

- Antes de enchufar, verifique que el voltaje del aparato corresponda con el de la instalación eléctrica.

DESCRIPCIONES DE PARTES



- 1_ Centro de la tapa 2_ Tapa
- 3_ Jarra
- 4 Motor
- 5_ Perilla deslizante de velocidades
- 6_ Filtro (LI8423E, LI8424E y LI8425E)
- 7_ Guía para encastre de filtro
- 8 Encastre de la tapa

ANTES DE UTILIZARLO POR PRIMERA VEZ

Antes de usar el aparato por primera vez, limpie bien las piezas que vayan a entrar en contacto con los alimentos (consulte el capítulo 'Limpieza').

USO DEL APARATO

LICUADORA

La licuadora está diseñada para hacer purés, picar y mezclar. Con la licuadora puede preparar sopas, salsas y batidos, además de procesar verduras, fruta, carne, masa, etc.

Instalación

- 1_ Quite todo el embalaje y limpie la jarra, antes de usarla por primera vez, asegúrese que el centro de la tapa y la tapa coincidan. Limpie la unidad central solo con un paño húmedo. Nunca sumeria la unidad en agua o bajo el grifo. La licuadora debe estar ubicada en una superficie plana antes de usarla. Nota: La cuchilla esta muy afilada. Lávela con mucho cuidado v nunca toque la hoja con los dedos.
- 2 No conecte el aparato antes de armarlo.
- 3 Colocar el aparato en una superficie plana.
- 4_ Coloque la jarra sobre la unidad del motor y fíjela gírela en el sentido de las agujas del reloj. Aliñe las marcas de la jarra con la del motor.



- 5 Coloque a presión la tapa en la parte superior de la jarra.
- 6_ Asegúrese que el aparato este apagado antes de enchufarlo.

Ajustes de control



- P Pulso. En la función pulso, la licuadora funcionara a su máxima velocidad y solo funcionara mientras usted este sosteniendo la perilla del dial, cuando usted suelte la perilla la licuadora se detendrá.
- Velocidad baja. La licuadora girara continuamente a una velocidad baja hasta que el interruptor vuelva a la posición de apagado.
- 2 Velocidad alta. La licuadora girara continuamente a una velocidad alta hasta que el interruptor vuelva a la posición de apagado.
- 0 Apagado. Apagará la unida.

Consejos Útiles

- El filtro sirve para separar la semilla y la pulpa en la preparación del jugo de frutas;
- Sacar el filtro para el uso normal del aparato, cuando no haya la intención de filtrar.
- Los alimentos duros o más consistentes deben ser agregados en pedazos pequeños, a través del orificio en el centro de la tapa con el aparato en funcionamiento.
- Poner apenas una taza con alimentos sólidos en granos por minuto de operación.
- No prender el aparato con el vaso vacío.
- No usar productos abrasivos, disolventes, etc., pueden dañar el aparato.
- Para guardar el cable, enróllelo en el

compartimiento ubicado en la base del aparato.

NOTA: es recomendable cortar la carne, vegetales u otras comidas en pequeños pedazos antes de ponerlos en la jarra. Grandes cantidades de comida pueden ser procesadas en tandas pequeñas, no la sobrecargue.

No utilizar la licuadora por más de 1 minuto. Siempre permita que el aparato se enfrié a temperatura ambiente antes de continuar.

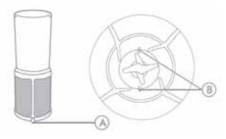
SIEMPRE ESPERE A QUE LOS LÍQUIDOS CALINTES SE ENFRÍEN ANTES DE MEZCLARLOS.

FILTRO (solo para LI8423E, LI8424E y LI8425E)

Con este filtro podrá preparar deliciosos zumos de fruta, cócteles o leche de soja. El filtro evita que las pepitas y las pieles de la fruta vayan a parar a su bebida. No sobrecargue nunca el filtro. No ponga más de 70 g de granos de soja (peso en seco) o 150 g de fruta en el filtro al mismo tiempo.

Uso del filtro

- El filtro debe ser utilizado apenas para la preparación de los jugos. Para otros usos el filtro debe ser sacado para no sobrecargar el motor;
- Para el uso con el filtro, considerar la capacidad máxima del vaso como 625 ml;
- Con el aparato apagado, instalar el filtro (A) en el interior del vaso encajándolo en las guías (B).
- -Instalar la tapa del vaso, encajando en el filtro, en el máximo hasta la altura de la tela metálica.
- Agregar agua, encajar el centro de la tapa y enchufar el aparato durante algunos segundos.
- Sacar el jugo sin sacar la tapa del vaso ni el filtro.
- Si sobran algunos trozos de fruta dentro del filtro, poner un poco más de agua y repetir la operación.



Con este filtro podrá preparar deliciosos zumos de fruta, cócteles o leche de soja. El filtro evita que las pepitas y las pieles de la fruta vayan a parar a su bebida.

No sobrecargue nunca el filtro. No ponga más de 70 g de granos de soja (peso en seco) o 150 g de fruta en el filtro al mismo tiempo.



NOTA: Utilizar líquido durante la utilización del producto para obtener el jugo; principalmente con alimentos fibrosos como mango; vegetales; etc.

NOTA: Cuando procese una gran cantidad, recomendamos que no ponga todos los ingredientes en el filtro al mismo tiempo. Comience por una cantidad pequeña y deje funcionar el aparato durante unos segundos. Luego apague el aparato y añada otra pequeña cantidad. Repita este procedimiento hasta que haya procesado todos los ingredientes. Deje siempre puesta la tapa de la jarra de la licuadora mientras ésta esté en funcionamiento.

ATENCION: NO UTILICE NINGÚN TIPO DE OBJETO PARA EMPUJAR EL ALIMENTO CONTRA LAS CUCHILLAS CON LA LICUADORA ENCENDIDA.

LIMPIEZA

PARA LA LIMPIEZA DEL CUERPO

- -Desenchufe siempre el aparato antes de limpiarlo.
- -No sumerja nunca la unidad motora en agua, no la enjuague bajo el grifo ni la lave en el lavavajillas.
- -Usar solamente un repasador levemente húmedo para limpiar la parte externa del cuerpo del aparato.
- -No utilice estropajos, agentes abrasivos ni líquidos agresivos, como gasolina o acetona, para limpiar el aparato.

PARA LA LIMPIEZA DE LA JARRA Y CUCHILLAS

- Colocar aproximadamente 500 ml de agua fría o tibia:
- Agregar detergente;
- Rotar la perilla hacia la posición "P" por algunos segundos.
- -Enjuagar la jarra con agua de la canilla.

Observaciones

Para recetas con mayor contenido de materias grasas utilizar agua tibia con detergente, si es necesario repetir la operación.

ALMACENAMIENTO

El aparato no debe ser almacenado mientras este caliente o conectado. Cuando no este en uso, deje que la licuadora se enfrié, luego póngala en su caja y guárdela fuera del alcance de los niños en un lugar seguro.

NOTA: Asegúrese de que la licuadora está limpia y seca cuando la guarde.

CÓMO DESHACERSE DEL APARATO

Al final de su vida útil, no tire el aparato junto con la basura normal del hogar. Llévelo a un punto de recogida oficial para su reciclado. De esta manera ayudará a conservar el medio ambiente.

CARACTERÍSTICAS

Producto: Licuadora

Modelos: LI8413E y LI8423E

Capacidad: 1.25 L Velocidades: 2 Filtro: Solo LI8423E

Alimentación: 220-240 V ~ 50 Hz

350W Clase II

Modelos: LI8414E y LI8424E

Capacidad: 1.25 L Velocidades: 2 Filtro: Solo Ll8424E

Alimentación: 220-240 V ~ 50 Hz

400W Clase II

Modelos: LI8415E y LI8425E

Capacidad: 1.25 L Velocidades: 2 Filtro: Solo LI8425E

Alimentación: 220-240 V ~ 50 Hz

450W Clase II

Respetar a la capacidad máxima del

vaso $=1,25L \sin filtro$.

Para uso con filtro, la capacidad máxima

es de 625ml

Tiempo máximo de funcionamiento

continuo: 1 Minuto

Tiempo de Reposo: 1 Minuto

ELIMINACIÓN DE RESIDUOS



"Este símbolo significa que este producto, es un aparato eléctrico o electrónico (AEEs), que contiene materiales o elementos que pueden ser peligrosos y/o contaminantes,

y por ende sus residuos (RAEEs) se encuentran sujetos a una recolección selectiva con el objeto de preservar el medio ambiente y la salud humana" Fabrica, Distribuye y Garantiza



Electronic System

Roque Pérez 3650 - C1430FBX Cap. Fed. - República Argentina www.atma.com.ar

HECHO EN ARGENTINA

